

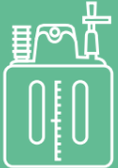


Drainage und Absaugung

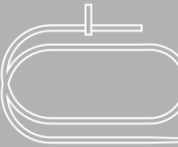
Produktportfolio

Inhaltsverzeichnis

Die B. Braun Wunddrainage-Systeme Drainobag® und Redyrob® decken eine große Bandbreite routinemäßig eingesetzter Systeme ab. Die Produkte unterstützen den Wundheilungsprozess durch Adaption der Wundränder und den Abtransport von Wundsekreten mittels Vakuum.

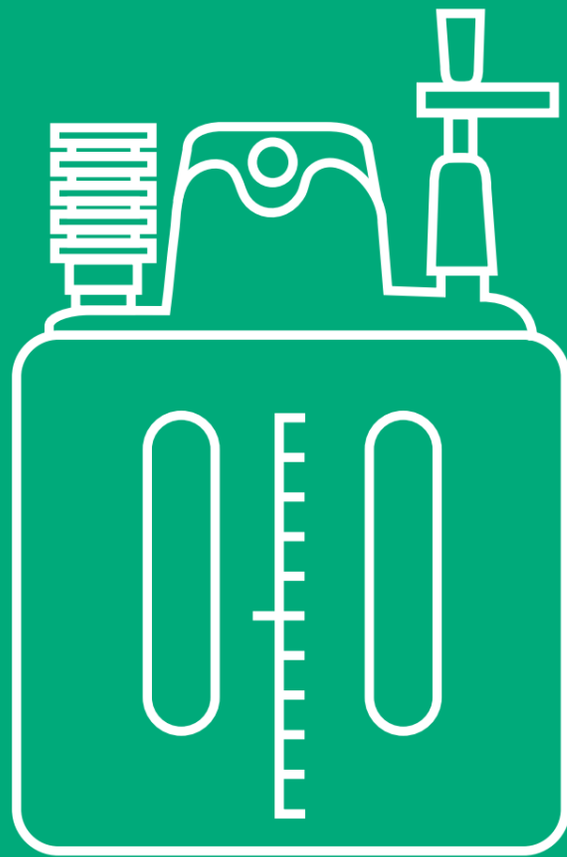
HOCH- VAKUUM	Drainobag® Hochvakuum-Wunddrainage-Systeme	Seite 6	
	Redovac® Hochvakuum-Wunddrainage-Systeme	Seite 9	
REGELBAR/ MITTEL- VAKUUM	Redyrob® Regelbare Wunddrainage-Systeme und Zubehör	Seite 12	
	Drainobag® Mittelvakuum-Wunddrainage-System	Seite 13	
NIEDER- VAKUUM	Mini-Redovac® Niedervakuum-Wunddrainage-System	Seite 16	
	Mini-Drainobag® Niedervakuum-Wunddrainage-System	Seite 16	
ZUBEHÖR DRAINAGE	Redon Verbindungsschläuche/ -stücke	Seite 19	

Zur Pleural- und Thoraxdrainage bietet B. Braun die Komplettsätze Pleuracan® (für Punktionen bis zu 7 Tagen) und Pleurofix® (für kurzzeitige Punktionen) an. Das Produktportfolio Vacufix® und klassische Katheter runden das Portfolio im Bereich der Sekretabsaugung ab.

WEITERE DRAINAGE- PRODUKTE	Pleural-Punktion und Drainage	Seite 21	
ABSAUG- PRODUKTE	Intraoperative Absaugung (Vacufix®) Absaugrohre, Absaugschläuche, Absaugsets	Seite 23	
	Absaugkatheter	Seite 25	
	Zubehör Tracheobronchiale Absaugung	Seite 27	

Hochvakuum-Wunddrainage

Produktübersicht



HOCHVAKUUM WUNDDRAINAGE



Das Anlegen einer Hochvakuum-Drainage nach Redon generiert einen Druckunterschied von bis zu 980 mbar zwischen dem Umgebungsdruck und dem Druck im Inneren der Wunde.

Drainobag® Systeme umfassen:

- Evakuierte, transparente Flaschen mit 600 ml, 300 ml, und 150 ml nominaler Füllkapazität
- Redon Verbindungsleitungen
- Zusätzlich erhältlich als Komplett-Sets inklusive Redon-Drain und Redon sowie Tunnelnadel (Ch. 6 – 18)

Redovac® Systeme umfassen:

- Evakuierte, transparente Flaschen mit 400 ml nominaler Füllkapazität
- Redon Verbindungsleitungen

Drainobag® OP-System	Beschreibung	Flasche	Ausführung	VE	Art.-Nr.
Drainobag® 150 OP-System					
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Klarsichtige Kunststoff-Flasche ▪ 10 ml Feingraduierung ▪ Vakuum-Indikator ▪ Verbindungsschlauch mit Universalansatz für Ch. 6-18 (Drain Konnektor) ▪ Aufhängevorrichtung ▪ Material: PVC ▪ Sterilisation: Gas 		150 ml Nenninhalt	Luer-Lock-Anschluss, langer Schlauch	30	55237371
		150 ml Nenninhalt	vorkonnectiert	30	5523702
		150 ml Nenninhalt	vorkonnectiert, langer Schlauch	30	5523710
		150 ml Nenninhalt	Luer-Lock-Anschluss	30	5523729
Drainobag® 300 OP-System					
		300 ml Nenninhalt	Luer-Lock-Anschluss	30	55223401
		300 ml Nenninhalt	vorkonnectiert	30	5522322
Drainobag® 600 OP-System					
		600 ml Nenninhalt	Luer-Lock-Anschluss	25	5523649
		600 ml Nenninhalt	vorkonnectiert	25	5523606

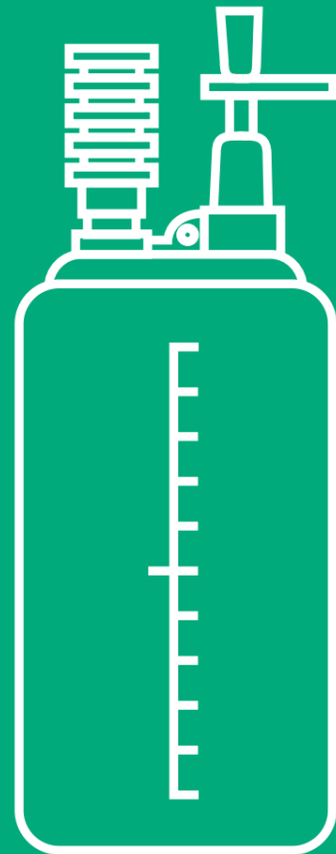
Drainobag® Stations-System	Beschreibung	Flasche	Ausführung	VE	Art.-Nr.
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Klarsichtige Kunststoff-Flasche ▪ 10 ml Feingraduierung ▪ Vakuum-Indikator ▪ Aufhängevorrichtung ▪ Material: PVC ▪ Sterilisation: Gas 	Drainobag® 150 Stations-System				
		150 ml Nenninhalt	Luer-Lock-Anschluss	10	55237611
		150 ml Nenninhalt	Steckanschluss	10	5523753
	Drainobag® 300 Stations-System				
		300 ml Nenninhalt	Luer-Lock-Anschluss	10	5522390
Drainobag® 600 Stations-System					
		600 ml Nenninhalt	Luer-Lock-Anschluss	10	5523682

Drainobag® Komplett-System	Beschreibung	Flasche	VE	Art.-Nr.
 <ul style="list-style-type: none"> Mit Drain und Einmal-Führungsnadel Klarsichtige Kunststoff-Flasche 150 ml Nenninhalt, 10 ml Feingraduierung Vakuum-Indikator Verbindungsschlauch mit Universalansatz für Ch. 6-18 Aufhängevorrichtung Material: PVC Sterilisation: Gas 	Drainobag® 150 OP-System			
	150 ml Drainobag mit Drain und Nadel CH. 6	30	55238001	
	150 ml Drainobag mit Drain und Nadel CH. 8	30	55238501	
	Drainobag® 600 OP-System			
	600 ml Drainobag mit Drain und Nadel CH. 10	25	5523401	
	600 ml Drainobag mit Drain und Nadel CH. 12	25	5523428	
	600 ml Drainobag mit Drain und Nadel CH. 14	25	5523444	
600 ml Drainobag mit Drain und Nadel CH. 16	25	5523461		

Redovac® OP-System	Beschreibung	Flasche	Ausführung	VE	Art.-Nr.
 <ul style="list-style-type: none"> Klarsichtige Kunststoff-Flasche 10 ml Feingraduierung Vakuum-Indikator Verbindungsschlauch mit Universalansatz für Ch. 6-18 Aufhängevorrichtung Material: PVC Sterilisation: Gas 	400 ml Nenninhalt	vorkonnectiert	25	U2000500	
	400 ml Nenninhalt	Bajonett-Konnektor	25	U2000700	
Redovac® Stations-System	Beschreibung	Flasche	Ausführung	VE	Art.-Nr.
 <ul style="list-style-type: none"> Klarsichtige Kunststoff-Flasche 10 ml Feingraduierung Vakuum-Indikator Aufhängevorrichtung Material: PVC Sterilisation: Gas 	400 ml Nenninhalt	Bajonett-Konnektor	30	U2000600	

Regelbare und Mittelvakuum-Wunddrainage

Produktübersicht



REGELBARE UND MITTELVAKUUM WUNDDRAINAGE



Für spezielle Indikationen, insbesondere im Rahmen der orthopädischen Chirurgie (wie zum Beispiel das Verschließen großer Spongiosa-Areale) hat B. Braun eine spezielle Drainage mit angelegtem Mittelvakuum von ca. 500 mbar negativem Druck im Portfolio. Das Volumen und die Höhe des Mittelvakuum sollen ein Gleichgewicht zwischen hohem Sekretvolumen und angemessenem Druck schaffen, um der Gefahr einer Okklusion des Systems entgegenzuwirken.

Drainobag®/Redyrob® Systeme umfassen:

- Evakuierte, transparente Flaschen mit 600 ml nominaler Füllkapazität
- Redon Verbindungsleitungen



Redyrob® Comp	Beschreibung	Volumen (ml)	VE	Art.-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Regelbar ▪ Doppelt verpackt ▪ Inkl. 1.500 ml Schwere-Kraft-Drainagebeutel 	600	10	5526000

Redyrob® Trans Plus	Beschreibung	Volumen (ml)	VE	Art.-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zum Anschluss an Redyrob® Comp ▪ Regelbar ▪ Steril ▪ Doppelt verpackt 	600	10	5526604



Drainobag® 600 BP OP-System	Beschreibung	Flasche	Ausführung	VE	Art.-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Klarsichtige Kunststoff-Flasche ▪ 10 ml Feingraduierung ▪ Vakuum-Indikator ▪ Verbindungsschlauch mit Universalansatz für Ch. 6-18 ▪ Aufhängevorrichtung ▪ Geeignet für Orthopädie, da weniger Sog ▪ Material: PVC ▪ Sterilisation: Gas 	600 ml Nenninhalt, 300 ml maximales Füllvolumen bei max. 500 mbar	Luer-Lock-Anschluss	25	5524210

Drainobag® 600 BP Stations-System	Beschreibung	Flasche	Ausführung	VE	Art.-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Klarsichtige Kunststoff-Flasche ▪ 10 ml Feingraduierung ▪ Vakuum-Indikator ▪ Aufhängevorrichtung ▪ Geeignet für Orthopädie, da weniger Sog ▪ Material: PVC ▪ Sterilisation: Gas 	600 ml Nenninhalt, 300 ml maximales Füllvolumen bei max. 500 mbar	Luer-Lock-Anschluss	25	5524237

NIEDERVAKUUM WUNDDRAINAGE



Niedervakuum-Wunddrainage

Produktübersicht



Niedervakuum-Drainagesysteme

Die einfache Handhabung des eingesetzten Faltenbalgs erlaubt einen Sog, ohne umliegendes Gewebe zu stark anzusaugen. Die entsprechenden Systeme kommen zum Einsatz, wenn das Anlegen einer Hochvakuum-Drainage nicht indiziert ist.

Einsatzgebiete

- Weichteilchirurgie
- Plastische Chirurgie
- Handchirurgie
- Chirurgische Eingriffe in nervennahen Arealen

Drainobag® Systeme umfassen:

- NICHT-EVAKUIERTE, transluzente Faltenbälge mit 40 ml nominaler Füllkapazität (durch Zusammendrücken des Faltenbalges entsteht ein negativer Druck im Niedervakuumbereich)
- Variabler Drainkonnector zur Aufnahme von Redon-Drains von Ch. 6 bis Ch. 18
- Zusätzlich erhältlich als Komplett-Sets mit zusammengesetztem Redon-Drain und Tunnelnadel (Ch. 6 bis 8)

Redovac® Systeme umfassen:

- NICHT-EVAKUIERTE, transluzente Faltenbälge mit 40 ml und 20 ml nominaler Füllkapazität (durch Zusammendrücken des Faltenbalges entsteht ein negativer Druck im Niedervakuumbereich)
- Direkte Verbindung von Drain an den Faltenbalg, keine Verbindungsleitung
- Zusätzlich erhältlich als Komplett-Sets mit zusammengesetztem Redon-Drain und Tunnelnadel (Ch. 6 bis 8)

Mini-Drainagesysteme



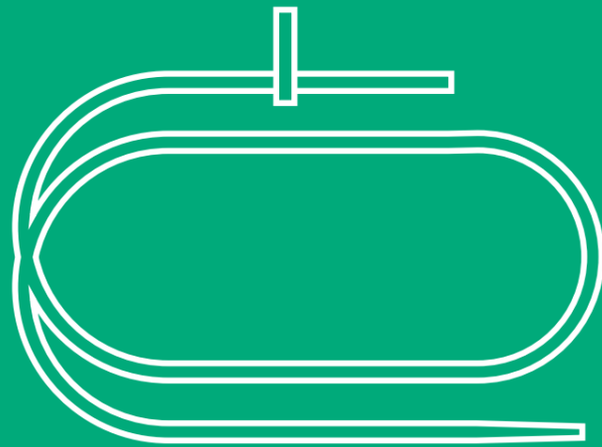
Produktübersicht

Mini-Redovac® Set	Beschreibung	Volumen (ml)	Charriere	VE	Art.-Nr.
		20	6	10	U2041001
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Saugbalg ▪ Feindrain Ch. 6 oder Ch. 8, 35 cm ▪ Mit atraumatischer angeschlossener Führungsnadel 	20	8	10	U2041003
		50	6	10	U2045001
		50	8	10	U2045003

Mini-Drainobag®	Beschreibung	Charriere	VE	Art.-Nr.
	Mini-Drainobag® 40 mit Schiebeklemme inkl. Drain und vorkonnectierter Nadel	6	40	5524865
	Mini-Drainobag® 40 mit Schiebeklemme inkl. Drain und vorkonnectierter Nadel	8	40	5524881
	Drainobag® 40 inkl. Drain und vorkonnectierter Nadel	6	10	5524008
	Drainobag® 40 inkl. Drain und vorkonnectierter Nadel	8	10	5524016
	Wechselsaugbalg mit Drain-Konnektor	-	10	5524059
	Drainobag® LVS (Low Vacuum System)	-	25	5524202



ZUBEHÖR FÜR DRAINAGEN



Redon

Produktübersicht

ZUBEHÖR FÜR
DRAINAGEN

Redon Verbindungs- schläuche/-stücke	Beschreibung	VE	Art.-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> Lock-Ansatz, Schiebeklemme und Universalansatz für Drainagen Ch. 6-18 Länge: 120 cm Material: PVC 	40	5524911
	<ul style="list-style-type: none"> Drain-Konnektor, Steckanschluss, Schiebeklemme Länge: 120 cm Material: PVC 	40	5524920

Redon-Saugdrain	Beschreibung	Charriere	VE	Art.-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> Graduiert Mit Röntgenkontraststreifen Doppelt perforiert 15 cm Länge 50 cm Material: PVC Steril Doppelt verpackt 	6	100	U2110600
		8	100	U2110800
		10	100	U2111000
		12	100	U2111200
		14	100	U2111400
		16	100	U2111600
		18	100	U2111800

Redon-Nadel mit vorkonnectiertem Redon-Saugdrain	Beschreibung	Charriere	VE	Art.-Nr.
	Einmal-Redon-Nadel			
	<ul style="list-style-type: none"> Aus Edelstahl, rostfrei 2 Griffplatten Ch.-Angabe auf der Nadel 190 mm 	8	50	5526639
		10	50	5526868
	Redon-Saugdrain			
	<ul style="list-style-type: none"> Aus PVC 15 cm perforiert Mit Röntgenkontraststreifen Länge 50 cm Material: PVC Steril verpackt 	12	50	5526876
		14	50	5526884
		16	50	5526892

Redon-Nadel	Beschreibung	VE	Art.-Nr.
	Redonnadel mit verschraubbarem Anschluss	10	5528313

PLEURAL- PUNKTION UND DRAINAGE

Pleural-Punktion und Drainage



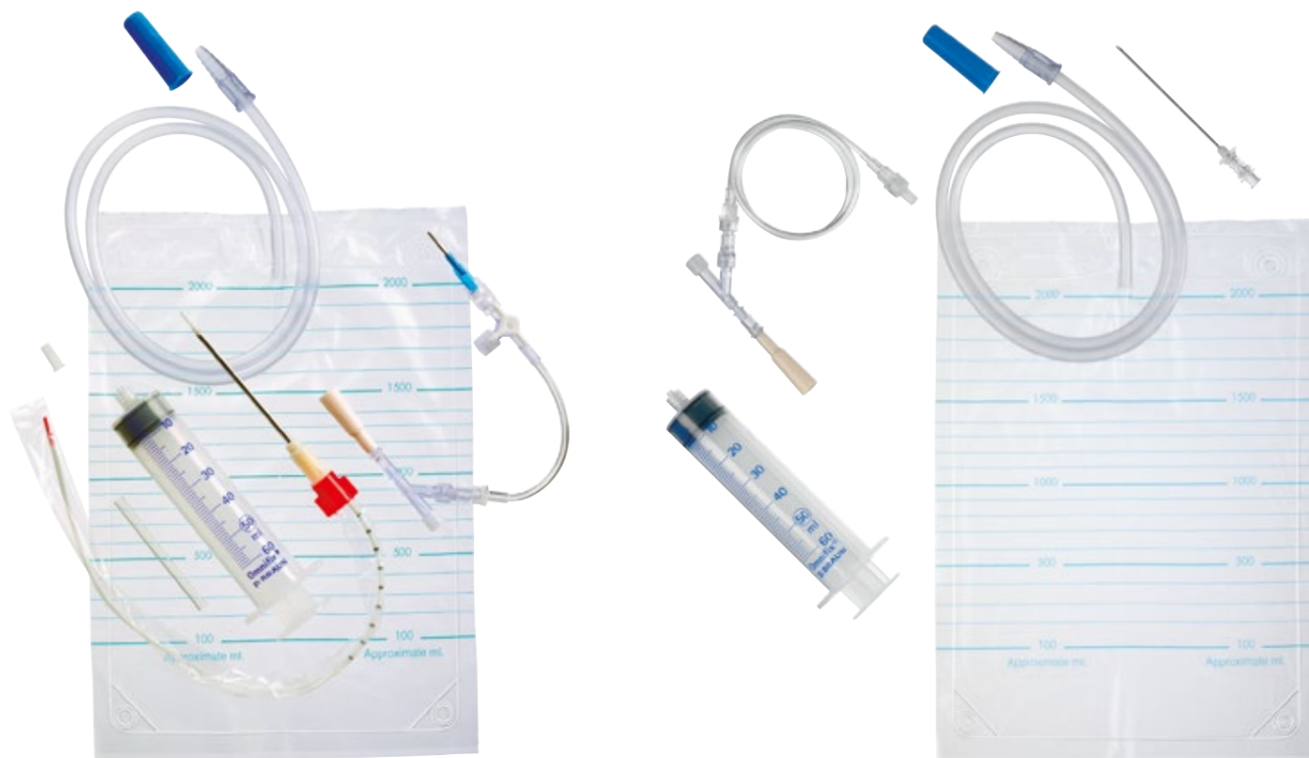
Produktübersicht

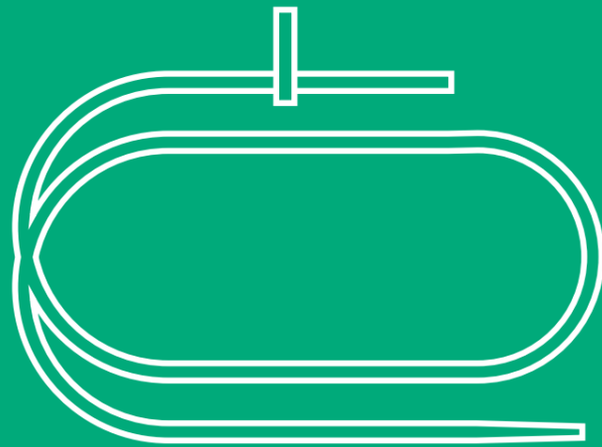
Pleuracan®	Beschreibung	VE	Art.-Nr.
	Pleuracan® Komplettsatz inkl. Katheter, Punktionsnadel, Doppelrückschlagventil, Sekretbeutel, Omnifix® Spritze und Discofix® 3-Wegehahn	10	4462556
	Pleuracan® Basis-Set inkl. Katheter, Punktionsnadel, Doppelrückschlagventil und Discofix® 3-Wegehahn	10	4462505
	Pleuracan® Rückschlagventil	20	4462564

für bis zu 7 Tage

Pleurofix®	Beschreibung	VE	Art.-Nr.
	Pleurofix Nr. 1 mit Luer-Lock Anschluss, inkl. Punktionsnadel, Sekretbeutel, Omnifix® Spritze und Discofix® 3-Wegehahn	25	4461002
	Pleurofix Nr. 2 mit Stufenkegel-Anschluss, inkl. Punktionsnadel, Sekretbeutel, Omnifix® Spritze und Doppelrückschlagventil	25	4461037

für kurzzeitige Punktion





INTRAOPERATIVE ABSAUGUNG



Vacufix®

INTRAOPERATIVE
ABSAUGUNG

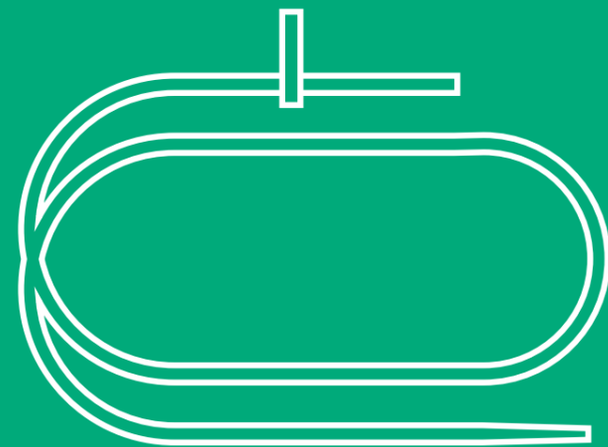
Produktübersicht

Vacufix® Absaugrohre	Beschreibung	Saugrohr Ø (mm)	VE	Art.-Nr.
	Typ Yankauer mit Handgriff 45° gebogen			
		6	60	4307461
		8		4307488

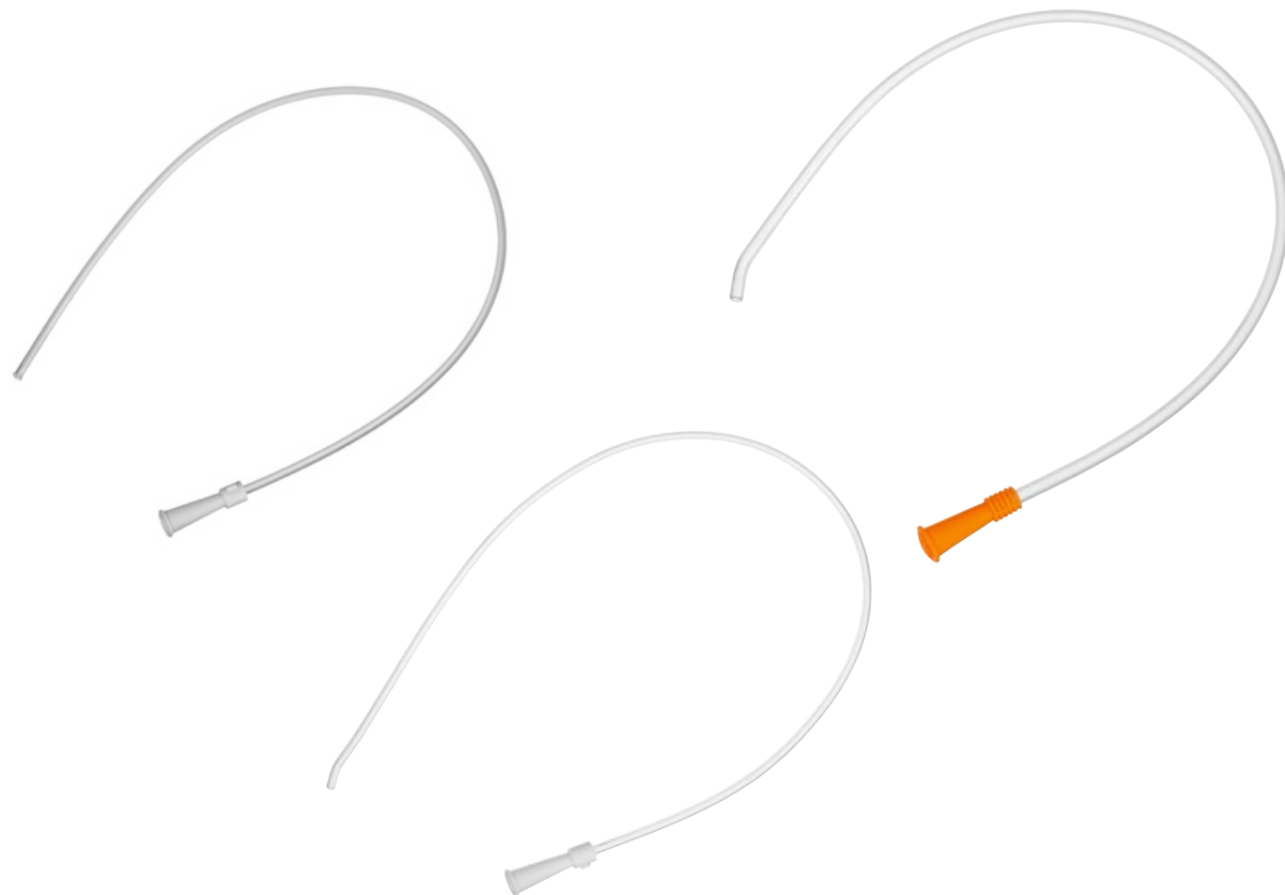
Vacufix® Absaugschläuche	Verbindung	Charriere	Länge (cm)	VE	Art.-Nr.
	Trichter/Trichter	25	240	50	4307607
	grauer Trichter/ grauer Trichter	25	300	50	U9657337
	Trichter/Trichter	30	300	50	4307623
	Trichter/unbearbeitet	25	240	50	4307704
	weißer Trichter/ unbearbeitet	30	250	50	U9657329
	Trichter/ unbearbeitet	30	300	50	4307720

Vacufix® Absaugschläuche	Verbindung	Charriere	Länge (cm)	VE	Art.-Nr.
	Kegel/Trichter	25	200	50	4307658
	PVC-Muffe/ Fingertip	25	180	50	4307747
	Trichter/ Fingertip	25	240	50	4307763

Vacufix® Absaugesets	Verbindung	Saugrohr Ø (mm)	Schlauchlänge (cm)	Schlauch Charriere	VE	Art.-Nr.
	Typ Yankauer mit Fingertip/Handgriff					
	gesteckt	6	200	25	50	4307674
	Typ Yankauer mit Handgriff					
	gesteckt	6	200	25	50	4307666
	gesteckt	8	300	30	50	4307887
	Typ Yankauer ohne Handgriff					
	verklebt	6	200	25	50	4307569
	verklebt	8	200	30	50	4307585
	Typ verjüngte Spitze und Handgriff mit 2 seitlichen Augen					
	gesteckt	6-4	200	25	50	4307640
	Typ Poole mit Handgriff					
	gesteckt	6/8	200	25	50	4307968



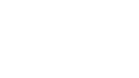
ABSAUG PRODUKTE



Absaugkatheter

Produktübersicht



Absaugkatheter	Farbcode Ansatz	Größe/CH	AD/mm	Länge	VE	Art.-Nr.
Invasoft, gerade Spitze, atraumatisch abgerundete, zentrale Öffnung und 2 seitliche Augen						
	■	12	4,1	60 cm	100	4308522
	■	14	4,7	60 cm	100	4308549
	■	16	5,3	60 cm	100	4308565
Standard, gerade Spitze, zentrale Öffnung						
	■	6	2,0	46 cm	100	4301064
	■	8	2,7	46 cm	100	4301080
	■	10	3,3	46 cm	100	4301102
	■	12	4,1	46 cm	100	4301129
	■	14	4,7	46 cm	100	4301145
	■	16	5,3	46 cm	100	4301160S
	■	18	6,1	46 cm	100	4301180S
Standard, gerade Spitze, zentrale Öffnung, 2 versetzte Augen						
	■	6	2,0	52 cm	100	4308069
	■	8	2,7	52 cm	100	4308085
	■	10	3,3	52 cm	100	4308107
	■	12	4,1	52 cm	100	4308123
	■	14	4,7	52 cm	100	4302143S
	■	16	5,3	52 cm	100	4302163S
	■	18	6,1	52 cm	100	4302183S
	■	8	2,7	60 cm	100	4309081
	■	10	3,3	60 cm	100	4303103S
	■	12	4,1	60 cm	100	4303123S
	■	14	4,7	60 cm	100	4303143S
	■	16	5,3	60 cm	100	4303163S
Ideal, gerade Spitze, zentrale Öffnung, zwei seitliche Augen						
	■	8	2,7	52 cm	100	4302087
	■	10	3,3	52 cm	100	4302109
	■	12	4,1	52 cm	100	4302125
	■	14	4,7	52 cm	100	4302142i
	■	16	5,3	52 cm	100	4302162i
	■	18	6,1	52 cm	100	4302182i
	■	8	2,7	60 cm	100	4306082
	■	10	3,3	60 cm	100	4306112
	■	12	4,1	60 cm	100	4303122i
	■	14	4,7	60 cm	100	4303142i
	■	16	5,3	60 cm	100	4303162i
	■	18	6,1	60 cm	100	4303182i

Absaugkatheter

Produktübersicht

Absaugkatheter	Farbcode Ansatz	Größe/CH	AD/mm	Länge	VE	Art.-Nr.
Standard, gebogene Spitze, zentrale Öffnung, zwei seitliche Augen						
	■	10	3,3	60 cm	100	4303107
	■	12	4,1	60 cm	100	4303123
	■	14	4,7	60 cm	100	4303140
	■	16	5,3	60 cm	100	4303166
Ideal, gebogene Spitze, zentrale Öffnung, zwei seitliche Augen						
	■	10	3,3	60 cm	100	4307101
	■	12	4,1	60 cm	100	4307127
	■	14	4,7	60 cm	100	4303141i
	■	16	5,3	60 cm	100	4303161i
	■	18	6,1	60 cm	100	4303181i
	■	12	4,1	52 cm	100	4302320
	■	14	4,7	52 cm	100	4302346
	■	16	5,3	52 cm	100	4302161i
■	18	6,1	52 cm	100	4302181i	

Typ	Schlauchqualität / Härte
Invasoft	Weich-PVC 80 ± 3 Shore A
Standard	Weich-PVC 80 ± 4 Shore A
Ideal	Weich-PVC 71 ± 3 Shore A

Tracheobronchiale Absaugung

Produktübersicht

Fingertip	Beschreibung	VE	Art.-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> Fingertip für intermittierendes Absaugen Trichteransatz Einzel verpackt, steril 	100	4300203

Trachea-Sekret-proben-set	Beschreibung	VE	Art.-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> Zur Gewinnung von Trachealsekret Bruchsicheres Probenröhrchen, 10 ml Füllvolumen Patientenetikett Integrierter Fingertip Trichteransatz, CH 14 Separater Schraubverschluss Einzel verpackt, steril 	75	4306589

B. Braun Austria GmbH | Otto Braun-Straße 3-5 | 2344 Maria Enzersdorf
Tel. +43 2236 46541-0 | Fax +43 2236 46541-177 | bbraun.austria@bbraun.com | www.bbraun.at
 www.facebook.com/bbraunat |  www.instagram.com/bbraun_at
 www.bbraun.info/youtube |  www.bbraun.info/in

Bitte allgemeine Sicherheitsvorkehrungen beachten. Bei Massenfertigungsprodukten können Funktionsabweichungen gemäß derzeitigem Stand der Technik nicht vollständig ausgeschlossen werden. Liefer- und Versandbedingungen richten sich nach den allgemeinen Geschäftsbedingungen, abrufbar unter www.bbraun.at.
Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Dieser Prospekt darf ausschließlich zur Information über unsere Erzeugnisse verwendet werden. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.